







	<h2 style="color: red;">SN74ALVCH16601DGGR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74ALVCH16601DGGR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 636 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74ALVCH16601DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	636 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	18-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Universal Bus Transceiver
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74ALVCH16600DLR N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16600DGGR N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16646DGGR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TSSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16601 TI SN74ALVCH16601 TI</p>
 <p>SN74ALVCH16600DL N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16601DGGR IC TI TI TSSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16601DLR N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16601DGVR N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP</p>

SN74ALVCH16601DGGR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74ALVCH16601DGGR Datenblatt	SN74ALVCH16601DGGR-Datenblätter	SN74ALVCH16601DGGR PDF	SN74ALVCH16601DGGR
SN74ALVCH16601DGGR Electronic	SN74ALVCH16601DGGR-Komponenten	SN74ALVCH16601DGGR-Verteiler	SN74ALVCH16601DGGR-Bild	SN74ALVCH16601DGGR-Teil
SN74ALVCH16601DGGR Preis	SN74ALVCH16601DGGR Hersteller	SN74ALVCH16601DGGR Bild	SN74ALVCH16601DGGR Aktie	SN74ALVCH16601DGGR Inventar
SN74ALVCH16601DGGR Neu	SN74ALVCH16601DGGR Original	SN74ALVCH16601DGGR garantiert	SN74ALVCH16601DGGR RFQ	SN74ALVCH16601DGGR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited